



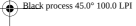
הובלה / הזזה

התקנה

הגדרת השימוש
לפני השימוש הראשון במכונת הכביסה
אזהרות והמלצות כלליות
תיאור מכונת הכביסה
לפני מחזור הכביסה הראשון
הכנת הכביסה
חומרי כביסה ותוספים
ניקוי המסנן / ניקוז מים עודפים
טיפול ואחזקה
מדריך איתור תקלות













הגדרת השימוש

מכונת הכביסה מיועדת אך ורק לכביסה של פריטים המתאימים למכונת כביסה בכמויות שהינן רגילות לשימוש בבית פרטי.

 בעת השימוש במכונה, הקפידו למלא אחרי הוראות ההפעלה המפורטות במסמך זה ובטבלת התכניות.

שימרו את חוברת הוראות ההפעלה ואת טבלת התכניות.
 במידה ותעבירו את מכונת הכביסה לאנשים אחרים, מסרו
 להם גם את חוברת הוראות ההפעלה ואת טבלת התכניות.

לפני השימוש הראשון במכונת הכביסה

1. הסרת האריזה ובדיקה

א. חתכו והסירו את מארז הפלסטיק הנצמד.

ב. הסירו את כיסוי המגן העליון ואת פינות ההגנה.

ג. הסירו את כיסוי המגן התחתון על ידי הטיית המכונה וסיבוב המכונה כך שתעמוד על פינה תחתונה אחורית אחת. וודאו שחלק הפלסטיק השחור של המגן התחתון (אם קיים בדגם) נשאר עם חומרי האריזה ולא בתחתית המכונה,

פרט זה חשוב מאחר וחלק הפלסטיק עלול לגרום נזק למכונה בעת הפעלתה.

ד. פתחו את המכסה על ידי לחיצה קלה כלפי מטה תוך הרפת הידית. הסירו את כרית הקלקר (אם קיימת בדגם).

ה. הסירו את יריעת ההגנה הכחולה מלוח הבקרה (בהתאם לדגם).

- לאחר הסרת האריזה, וודאו שמכונת הכביסה לא ניזוקת. אם קיים ספק, אין להשתמש במכונת הכביסה. התקשרו לשירות לאחר מכירה או לספק המקומי.
- וודאוֹ שחומרי אריזה (שקיות פלסטיק, חֹלקי קֹלקר וכו') יישארו מחוץ להישג ידם של ילדים, מכיוון שהם עלולים להוות סכנה.
 - אם המכשיר היה חשוף לקור לפני המשלוח, השאירו אותו בטמפרטורת החדר משך מספר שעות לפני ההפעלה.

2. הסירו את מסגרת ההובלה

 במסנה מותקנים חיזוקי הובלה ומסגרת הובלה שמטרתם לממע נזק במהלך ההובלה. <u>לפני</u> השימוש במכונה, חובה להסיר את מסגרת החובלה. (ראו "התקנה"/"הסרת מסגרת ההובלה").

3. התקינו את מכונת הכביסה

- התקינו את מכונת הכביסה על משטח רצפה מוצק
 ומאודו.
 - התאימו את הרגליות כדי לוודא שהמכונה מפולסת ויציבה. (ראו "התקנה" / "התאמת הרגליות").
 - במקרה של רצפות עץ או "רצפה צפה" (כגון רצפות פרקט או רצפות למינציה), הניחו את המכונה על לוח לביד בגודל 60 x 40 ס"מ בעובי של 3 ס"מ לפחות, וחזקו את הלוח לרצפה.
- ודאו שפתחי האוחר בתחתית מטנת הכביסה (אם קימים בדגם) לא חסומים על ידי שטיח או חומר אחר.

4. אספקת מים

- חברו את צינור אספקת המים בהתאם להנחיות הפקומיות באזור מגוריכם. (ראו "התקנה" / "חיבור צינור כניסת הפים").
 - אספקת מים: מים קרים בלבד
 - ברז: חיבור צינור "37 עם הברגה
- .100-1000 kPa (1-10 bar) מים לחץ מים •

 השתמשו רק בצינורות חדשים לצורך חיבור מכונת הכביסה לאספקת המים. אין להשתמש בצינורות משומשים ויש להשליכם.

5. צינור הניקוז

- חברו את צינור הניקוז לסיפון או תלו אותו על שפת כיור באמצעות כיפוף ה-U שסופק. (ראו "התקנה" / "חיבור צינור הניקוז")
- אם מכונת הכביסה מחוברת למערכת ניקוז מובנית, וודאו שיש במערכת פתח כדי למנוע כניסה ויציאה בו-זמנית של מים (אפקט "סיפון").

6. חיבור חשמל

- את החיבור לחשמל חייב לבצע טכנאי אשר הוכשר לכך, בהתאם להוראות היצרן ולתקנות הבטיחות המקומיות שבתוקף.
- מידע טכני (מתח, הספק ונתיכים) מופיע על לוחית המפרט הטכני שבגב המכונה.
- החיבור לרשת החשמל חייב להיעשות אך ורק באמצעות שקע עם חיבור להארקה, בהתאם לתקנות שבתוקף, על פי החוק, מסנת הכביסה חייבת להיות מוארקת. היצון מסיר מעליו כל חבות ביחס לפגיעה בבני אדם או בבעלי חיים או בשל תק לרכוש אשר נובע במישרין או בעקיפין מאי מילוי אחר ההוראות לעיל.
 - אין להשתמש בכבלים מאריכים או במתאמים רבי שקעים.
 - לפני שתבצעו כל טיפול או פעולת תחזוקה במכונת הכביסה, נתקו אותה מהחשמל.
- לאחר ההתקנה, ש לוודא כי בכל עת תהיה גישה לשקע החשמל או לניתוק מזרם החשמל באמצעות מפסק דו-קוטבי.
 - אין להפעיל את מכונת הכביסה אם ניזוקה
 בהובלה. יש להודיע לשירות לאחר מכירה.
- החלפת כבל החשמל תבוצע אך ורק על ידי שירות לאחר מכירה.
- מכונת הכביסה חייבת להיות מחוברת למתקן
 הארקה אפקטיבי, בהתאם להנחיות שבתוקף.
 במיוחד, מכונת כביסה המותקנת בחדר הסלל
 מקלחת או אמבטיה חייבת להיות מוגנת על ידי
 מססק פחת של לפחות 30 מיליאמפר. על פי החוק,
 מכונת הכביסה חייבת להיות מוארקת. היצרן מסיר
 מעליז כל חבות ביחס לפגיעה בבני אדם או בבעלי
 חיים או בשל זוק לרכוש אשר מבע במישרין או
 בעקיפין מאי מילוי אחר ההוראות לעיל.
 - מכונת הכביסה מתאימה לשימוש ביתי בלבד לשימושים הייעודיים שלה.

מידות מרחב אחסון מינימאליות:

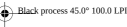
רוחב: 400 מ"מ גובה: 900 מ"מ עומק: 600 מ"מ

















אזהרות והמלצות כלליות

1. הוראות בטיחות

- מכונת הכביסה מיועדת אר ורק לשימוש ביתי בתור מבנה.
 - אין לאחסן נוזלים מתלקחים בקרבת המכונה.
- איו למקם מכשירי חשמל על מכסה מכונת הכביסה.
- יש להשגיח על ילדים בסביבת מכונת הכביסה ולא לאפשר להם לשחק עם המכונה.
- המכונה אינה מיועדת להפעלה על ידי אנשים (כולל ילדים) עם יכולות פיזיות, חושיות או מנטליות מופחתות, או חוסר ניסיון או ידע, אלא אם כן הם בהשגחה של אדם שהינו אחראי לבטיחותם, או קיבלו הנחיות בנוגע לשימוש במכונת הכביסה מאדם כזה.
 - אל תנסו לפתוח את המכסה בכוח.
 - במידת הצורך, ניתן להחליף את כבל החשמל בכבל זהה, אותו ניתן לרכוש בשירות לאחר מכירה. את הכבל חייב להתקין טכנאי מוסמך בלבד.

2. אריזה

האריזה ניתנת למיחזור מלא, ומסומנת בסמל המיחזור . מלאו אחר התקנות המקומיות בעניין סילוק חומרי האריזה.

3. סילוק האריזה ומכונות כביסה ישנות

 מכונה זו מסומנת לפי הנחיה אירופאית 2002/96/EC ביחס לפסולת ציוד חשמלי ואלקטרוני (WEEE). על ידי סילוק נכון של מוצר זה, תעזרו למנוע נזק סביבתי אפשרי והשלכות ביחס לסביבה ולבריאות האדם, אשר עלולים להיגרם על ידי סילוק לא תקין של מוצר זה.



■על גבי המוצר, או במסמכים הנלווים למוצר, מציין שלא ניתן לטפל במכשיר זה כבפסולת ביתית. אלא יש למסרו לנקודת האיסוף המתאימה למיחזור ציוד חשמלי ואלקטרוני.

הסילוק יבוצע לפי תקנות איכות הסביבה המקומיות לסילוק פסולת. לקבלת מידע מפורט יותר אודות הטיפול, ההשבה והמיחזור של מוצר זה, אנא פנו לרשות המקומית, לשירות סילוק פסולת ביתית או לחנות בה רכשתם את המוצר.

- המכונה עשויה מחומרים שניתן למחזרם. יש להשליך אותה בהתאם לתקנות סילוק פסולת מקומיות שבתוקף.
 - לפני השלכת מכונת הכביסה, יש לחתוך את כבל החשמל על מנת להשבית את המכונה.
- הוציאו את שאריות חומרי הניקוי ממתקן חומרי הכביסה לפני השלכת המכונה.

4. טיפים לחיסכון באנרגיה

- השיגו את השימוש המיטבי באנרגיה, במים, בחומרי ניקוי ובזמן על ידי שימוש ברמת העומס המרבית.
- אין לחרוג ממינון חומרי הניקוי המצוין בהוראות היצרן.
- פתח אקולוגי מערכת מיוחדת ביציאת המים תמנע בריחת חומרי ניקוי מהתוף, על מנת למנוע שחרור חומרי ניקוי לסביבה.
- השתמשו בתוכנית קדם כביסה (אם קיימת בדגם) לכביסה מלוכלכת מאוד בלבד! חסכו בחומרי ניקוי. בזמן, בצריכת מים ובצריכת אנרגיה על ידי הימנעות מבחירת קדם כביסה עבור כביסה בדרגת לכלוך קלה עד בינונית.
- טפלו מראש בכתמים באמצעות מסיר כתמים או השרו כתמים מיובשים במים לפני הכביסה על מנת להפחית את הצורך בתוכנית כביסה חמה.
- חסכו באנרגיה על ידי שימוש בתוכנית כביסה של 200€ במקום 95°C או בתוכנית כביסה של 95°C במקום
- חסכו באנרגיה ובזמן על ידי בחירת מהירות סחיטה גבוהה לשם הפחתת תכולת המים בכביסה לפני שימוש מכונת ייבוש (במכונות עם מהירות סחיטה מתכווננת).

5. המלצות כלליות

- כאשר המכונה אינה בשימוש, אל תשאירו אותה מחוברת לזרם המים. סגרו את הברז.
- לפני ביצוע פעולות ניקיון או אחזקה, כבו את המכונה ונתקו אותה מהחשמל.

6. הצהרת תאימות לאיחוד האירופאי

• מכונה זו עוצבה, נבנתה והופצה בהתאם לדרישות הבטיחות הבאות של האיחוד האירופאי: 2006/95/EC הנחיית מתח נמוך 2004/108/EC הנחיית תאימות אלקטרומגנטית













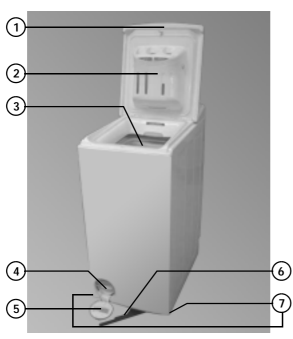








- noon .1
- 2. תא חומרי כביסה
 - ηm .3
- рова пине свине на А
- 5. לוחית שירות (מאחורי מכסה המסכן)
 - 8. מסף הזזה (בהתאם לרגם)
- להזדת מכונת הכביסה: משכו מעם את הידית בעזרת היד ולאחר מכן משכו עד הסוף בעזרת הרגל.
 - 7. רגליות כתנות לכוונון





להרחקת שאריות מים שנותרו מבדיקות אצל היצרן, אנחנו ממליצים לבצע מחזור כביסה קצר ללא כביסה.

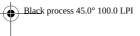
- פתחו את הברז.
- 2. סגרו את כנפי התוף.
- 30. הכניסו מעט חומר כביסה (כ-30 מיליליטר) לתוך תא הכביסה העיקרי III של מתקן חומרי הכביסה
 - .4 סגרו את המכסה.
 - בחרו בתוכנית כביסה קצרה והפעילו אותה (ראו "לוח תוכניות").



















מיון הכביסה

1. מיינו את הכביסה לפי...

• סוג האריג / סמל תווית הטיפול כותנה, סיבים מעורבים, כבס ולבש/סינתטיים, צמר, פריטי כביסה ביד.

yax •

הפרידו בין פריטים צבעוניים ולבנים. כבסו פריטים צבעוניים חדשים בנפרד.

כבסו פריטים בגדלים שונים באותה ההעמסה כדי לשפר את יעילות הכביסה והפריסה בתוף.

עדינות האריג •

כבסו פריטים עדינים בנפרד: השתמשו בתכנית מיוחדת עבור צמר חדש טהור 🧥 , וילונות ופריטים עדינים אחרים. תמיד הסירו טבעות'וויים של וילונות או כבסו וילונות עם הטבעות בתוך שק מכותנה. השתמשו בתכנית המיוחדת עבור אריגים המיועדים לכביסה ביד. כבסו פריטים קטנים כגון גרבי ניילון, תגורות, פריטים קטנים אחרים או ופריטים עם קרסים (כגון חדיות) בשקית כביסה או בתוך ציפית עם רוכסן.

2. רוקנו את הכיסים

מטבעות, סיכות בטחון וכו' עלולים לגרום נזק לכביסה שלכם וכמו גם לתוף של מכונת הכביסה ולאגן התוף.

3. מהדקים ורוכסנים

סגרו רוכסנים וחזקו כפתורים או קרסים; יש לקשור יחד רצועות או סרטים רופפים.

הסרת כתמים

- דם, חלב, ביצים וכו' אפשר להסיר בדרך כלל בשלב האנזימים של התוכנית.
- להסרת כתמי יין אדום, קפה, תה, דשא, פירות וכו' הוסיפו מסיר כתמים לתא הכביסה העיקרית שבמתקן חומרי הכביסה.
- טפלו מראש בכתמים קשים עם חומר מסיר כתמים.

צביעה והלבנה

- השתמשו אך ורק בחומרי צביעה ובחומרי הלבנה המתאימים למכונות כביסה.
 - מלאו אחר הוראות היצרן.
- חומרי צביעה וחומרי הלבנה עלולים להכתים את חלקי הפלסטיק והגומי של מכונת הכביסה.

















- 1. פתחו את מכסה המכונה על ידי משיכה כלפי מעלה.
- פתחו את התוף על ידי לחיצה על לחצן שחרור כנפי התוף (איורים "1a" או "1b", בהתאם לדגם; לדגמים מסוג "1a" יש מנגנון שחרור שאינו זז בעת הלחיצה).
 - העמיסו את הפריטים אחד לאחד בתוף. אין לחרוג מהעומטים המירביים של כל תכנית ותכנית, כפי שמצויין בטבלת התכניות.

הערות:

- העמסת יתר של המכונה תביא לתוצאות כביסה לא משביעות רצון ולכביסה מקומטת.
- הקפידו שהכביסה לא תבלוט החוצה מהתוף. במקרה כזה, דחפו את הכביסה את תוך התוף כדי שיהיה די מקום לסגירת כנפי התוף.
 - אין להשתמש בכנפיים כדי לדחוף את הכביסה אל תוך התוף.
 - 4. לסגירת התוף, הצמידו את שתי כנפי התוף במרכז (איור "2").

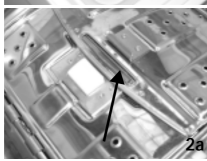
שימו לב: וודאו שכנפי התוף נעולות היטב – בהתאם לדגם:

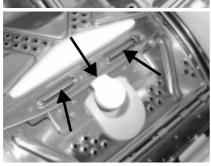
- וו המתכת צריך להיות משולב לגמרי בתוך התושבת שבכנף האחורית – ראו איור 2a", או
 - כל ווי המתכת צריכים להיות משולבים היטב בכנף האחורית, והכפתור צריך לבלוט מעבר לקצה הכנף האחורית – ראו איור "2b",
- וודאו שאין כביסה שנתפסה בין שתי כנפי התוף, או
 בין הכנפיים לבין התוף.









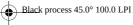




















בחרו את סוגי האבקה והתוספים המתאימים

בחירת חומר הכביסה תלויה ב:

- סוג האריג (כותנה, כבס ולבש/סינתטיים, פריטים עדינים, צמר). שימו לב: לכביסת צמר ופריטים העשויים ממיקרופיבר (כגון בגדי ספורט או בגדי ים), השתמשו אך ורק בחומרי כביסה מיוחדים.
 - :VΩY •
 - טמפרטורת הכביסה;
 - דרגת הלכלוך וסוג הלכלוך.

- אין להשתמש בחומר כביסה נוזלי כאשר מופעלת אפשרות השהיית התחלה (אם קיימת בדגם שלכם).
- אין להשתמש בחומר כביסה נוזלי לשלב הכביסה העיקרי כאשר מופעלת אפשרות הקדם כביסה (אם ק-מת בדגם שלכם).
- שאריות לבנות על אריגים כהים נגרמות על ידי רכיבים בלתי מסיסים הנמצאים בשימוש באבקות כביסה נטולות פוספט. במקרה כזה, נערו או הברישו את האריג או השתמשו בחומרי כביסה נוזליים.
 - שימרו את חומרי הכביסה במקום בטוח ויבש, מחוץ להישג ידם של ילדים.
- השתמשו אך ורק בחומרי כביסה ותוספים המיוצרים במיוחד עבור מכונות כביסה ביתיות.
- אם אתם משתמשים בחומרים להסרת אבנית, חומרי צביעה או חומרי הלבנה, וודאו שהם מתאימים לשימוש במכונות כביסה ביתיות.
- חומרים להסרת אבנית יכולים להכיל חומרים העלולים לגרום נזק לרכיבים במכונת הכביסה שלכם.
- אין להשתמש בחומרים ממיסים (כגון טרפנטין, בנזין).
- אין לכבס במכונת הכביסה אריגים שטופלו באמצעות ממיסים או עם נוזלים דליקים.

מינון

מלאו אחר המלצות המינון שעל אריזת חומר הכביסה ביחס לנתונים הבאים:

- דרגת הלכלור וסוג הלכלור
 - cain accon:
- מכונה מלאה: מלאו אחר הוראות יצרן חומר
 - חצי מכונה: 34 מהכמות שמשתמשים בה משתמשים למכונה מלאה;
- כמות מינימאלית (כ-1 ק"ג): מחצית מהכמות בה משתמשים למכונה מלאה.
- קושי המים באזור שלכם (בקשו מידע מחברת המים); מים רכים מצריכים כמות קטנה יותר של חומר כביסה ממים קשים.

הערות:

- כמות מופרזת של חומר כביסה עלולה לגרום ליצירת עודפי קצף, המפחיתה את יעילות הכביסה. אם מכונת הכביסה מזהה עודף קצף, היא עלולה למנוע .agrno
- כמות לא מספיקה של חומר כביסה עלולה לגרום לכביסה אפורה, היווצרות אבנית על מערכת החימום, בתוף ובדוד.
- כאשר משתמשים במרכך כביסה מרוכז, הוסיפו מים עד לסימן "MAX" (כמות מירבית).
- כדי למנוע בעיות בפיזור חומרי הניקוי מרוכזים (נוזל או אבקה), השתמשו במתקן הפיזור (כדור או שקית) שמסופק עם חומר הכביסה והניחו אותו בתוך התוף.





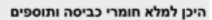












מלאו חומרי כביסה:

- חומר כביסה לקדם כביסה ולכביסה ראשית
- חומר כביסה לכביסה ראשית ללא קדם כביסה
 - מרכך כביסה עד לסימן ה-"MAX" בלבד
 - מסיר כתמים

על הכביסה.

- מרכך מים (מים בדרגת קושי 4)
- עמילן (מומס במים; מקסימום 100 מ"ל)

שימו לב לא למלא מעבר לסימן "MAX". עבור תכניות ללא קדם כביסה וטמפרטורה שמתחת ל-40°C,



שימוש במלבין כלור

 כבסו את הכביסה בתוכנית הרצויה (כותנה, סינתטיים), תוך הוספת כמות מתאימה של מלבין כלור לתא מרכך הכביסה (סגרו בזהירות את המכסה).

מומלץ להשתמש בחומר כביסה נוזלי כדי למנוע שיירי אבקה לבנים

- מיד עם תום תוכנית הכביסה, הפעילו את תוכנית "שטיפה וסחיטה" כדי לסלק שיירי ריח של המלבין; ניתן להוסיף מרכך כביסה אם אתם רוצים.
- אף פעם אל תשימו מלבין כלור ומרכך כביסה בו זמנית בתוך תא מרכך הכביסה.

שימוש בעמילן

ШШ

111

(3)

\III

\III

16931

- אם אתם רוצים להשתמש באבקת עמילן:
- כבסו את הכביסה בתוכנית הכביסה הרצויה.
- הכינו את תמיסת העמילן לפי הנחיות היצרן.
- מיזגו את תמיסת העמילן המוכנה (מקסימום 100 מ"ל) לתא מרכך הכביסה של מתקן חומרי הכביסה.
 - סגרו את המכסה והפעילו את תכנית "שטיפה וסחיטה".

















במכונת הכביסה שלכם מותקנת משאבה עם מנגנון ניקוי עצמי. המסגן אוגר חפצים כגון כפתורים, מטבעות, סיכות ביטחון וכו' אשר נשארו בכביסה.

אנו ממליצים לבדוק את המסנן ולנקות אותו בקביעות, לפחות פעמיים או שלוש פעמים בשנה.

- כאשר המכונה אינה מנקזת כהלכה או שהיא אינה מבצעת מחזורי סחיטה.
 - כאשר סמן ה"ניקוי מסנן" (Clean filter) דולק: חשוב: וודאו שהמים התקררו לפני ניקוז המכונה.

כמו כן, לפני הובלת מכונת הכביסה צריך לנקז את מים שנשארו בתוף.

- הוציאו את התקע משקע החשמל.
- השתמשו במטבע כדי לפתוח את המסנן.
 - .3 הניחו קערה מתחת למסגן.
- .4 סובבו את המסכן באיטיות נגד כיוון השעון עד שידית האחיזה במצב אנכי; עדיין אל תוציאו לגמרי את המסכן.
 - המתינו עד התנקזות כל המים.
 - כעת סובבו את המסנן עד הסוף ושלפו אותו החוצה.
 - 7. נקו את המסנן ואת בית המסנן.
 - וודאו שמדחף המשאבה נע בחופשיות.
- הכניסו את המסנן למקומו והבריגו אותו עד הסוף עם כיוון השעון (עד שהידית במצב מאוזן).
- 10. מיזגו כליטר אחד מים לתוך התוף וודאו שאין נזילה של מים מהמסנן.

9 IL

- 11. סגרו את מכסה המסכן.
- .12 חברו את תקע מכונת הכביסה לחשמל.









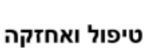












מתקן חומרי הכביסה

נקו את מתקן חומרי הכביסה מפעם לפעם, לפחות שלוש עד ארבע פעמים בשנה, כדי למנוע הצטברות שיירי חומרי ניקוי.

- 1. לחצו על הלחצנים שמשני צדי מתקן חומרי הכביסה.
- משכו את המתקן כלפיכם ושלפו אותו. ייתכן ונשארה כמות קטנה של מים בתוך המתקן. מומלץ לשאת את המתקן במצב אנכי.
 - 3. שטפו את המתקן במים זורמים.
- ניתן להוציא לניקוי גם את פקקי הסיפון שבתאים.
- 4. במידה והוצאתם את פקקי הסיפון לניקוי, החזירו אותם. וודאו שהם ננעלים היטב במקומם.
- החזירו את מתקן חומרי הכביסה למקום על ידי שילוב התפסים התחתונים בתוך החורים שבמכסה המכונה והרמת המתקן על צירו כלפי מכסה המכונה עד ששני הכפתורים העליונים ננעלים במקום. הערה: וודאו שהמתקן הוחזר גכון למקומו.

מסנן צינור אספקת המים בדקו ונקו מפעם לפעם (לפחות שתיים עד שלוש פעמים בשנה).

- הוצאו את התקע משקע החשמל.
 - סגרו את הברז
 - שחררו את הצינור מהברז.
- נקו בזהירות את מסכן הרשת שבקצה הצינור, מבלי לפרק אותו, למשל בעזרת מברשת שיניים. שימו לב: אסור לטבול את הצינור במים.
 - הבריגו את הצינור הגמיש בחזרה לברז, ידנית. אסור להשתמש במלקחיים (סכנת פגיעה במפרק הצינור).
- פיתחו את הברז כדי לוודא שהחיבורים אטומים לגמרי למים.
 - חברו את תקע מכונת הכביסה לחשמל.

צינור אספקת המים

בידקו את הצינור מפעם לפעם כדי לוודא שאינו מתפורר ואין בו סדקים, והחליפו אותו במידת הצורך בצינור מאותו הסוג. צינור אספקת המים שבאיור "B" כולל שסתום בטיחות שמגן על המכונה מפני כניסה בלתי מבוקרת של מים; אם חלונית הצינור בצבע אדום, סימן ששסתום הבטיחות הופעל ויש להחליף את הצינור. פנו לשירות לאחר לקוחות או לספק המכונה כדי לרכוש צינור חדש.

אם לצינור אספקת המים יש ציפוי שקוף (איור "A"), בדקו מפעם לפעם את צבע הציפוי. אם הציפוי משנה צבעו לצבע אדום חזק, סימן שייתכן ויש בצינור נזילה ויש להחליפו. פנו לשירות לאחר לקוחות או לספק המכונה כדי לרכוש צינור חדש.









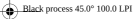


















מארז המכונה ולוח הבקרה

- מקו עם מטלית רכה ולחה.
- במידת הצורך, אפשר גם להשתמש במעט חומר ניקוי
 ביתי נייטרלי (אין להשתמש במוצרים המכילים חומרים חזקים או שורטים).

פנים המכונה

- לאחר כל כביסה, השאירו את המכסה פתוח לזמן מה כדי לאפשר לפנים המכונה להתייבש.
- אם אינכם מכבסים אף פעם, או רק לעיתים רחוקות, את הכביסה שלכם ב-95 מעלות צלסיים, אנחנו ממליצים להפעיל מדי פעם את תוכנית ה-65 מעלות ללא כביסה, תוך הוספת כמות קטנה של חומר כביסה, על מנת לשמור על ניקיון החלקים הפנימיים של המכונה.

אטם המכסה

 יבשו את אטם המכסה לאחר כל כביסה בעזרת מטלית לחה.

צינור(ות) אספקת המים

 בידקו את הצינור מפעם לפעם כדי לוודא שאינו מתפורר ואין בו סדקים. החליפו אותו במידת הצורך.

המסכן

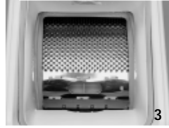
 בדקו את המססן ונקו אותו בתדירות, לפחות שלוש או ארבע פעמים בשנה (ראו "הסרת המססן" / "ניקוז מים עודפים").

אין להשתמש בחומרים דליקים לניקוי מכונת הכביסה.

שליפת חפץ אשר נפל בין התוף לדוד

במידה ונופל בטעות חפץ בין התוף לבין הדוד, ניתן לשלוף אותו החוצה באמצעות אחת מהלוחיות הנשלפות:

- הוציאו את התקע משקע החשמל.
 - הוציאו את הכביסה מהתוף.
- סגרו את כנפי התוף וסובבו את התוף חצי סיבוב.
- השתמשו במברג כדי ללחוץ על תפס הפלסטיק תוך הזזת הלוחית משמאל לימין.
 - הלוחית תיפול לתוך התוף.
- פתחו את התוף: עתה, תוכלו להגיע לחפץ דרך החור שבתוף.
- החזירו את הלוחית לתוך תחתית התוף, מבפנים: סדרו את הלוחית כך שתפס הפלסטיק ממוקם מעל לחור שבצד הימני של התוף.
 - הזיזו את הלוחית מימין לשמאל עד שתינעל במקום.
 - סגרו שוב את כנפי התוף, סובבו את התוף חצי סיבוב,
 וודאו שהמתקן מהודק למקום בכל מקודות הנעילה לתוף.
 - 10. חברו את התקע בחזרה לחשמל.











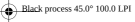
11 IL

















מדריך איתור תקלות מכונת הכביסה שלכם מצוידת בפונקציות בטיחות אוטומטיות אשר מאתרות ומפענחות תקלות בשלב מוקדם, ובכך מאפשרות לכם לפעול בהתאם. תקלות אלה הן לרוב כה מדעריות שניתן לפותר אותן תוך דקות ספורות.

בעיה	סיבות, פתרונות ועצות
מכונת הכביסה לא מתחיילה לפעול, אין אף נורת סימון שדולקת	 התקע אינו מוכנס היטב לשקע החשמל. השקע או הנתיך אינם תקינים (השתמשו במנורת שולחן או מכשיר דומה כדי לבדוק אותו).
מכונת הכביסה לא מתחיינה לפעול למרות שלחצתם על לחצן ההפעלה	 המכסה אינו סגור היטב. אפשרות "נעילת לחצנים" הופעלה —O(אם קיימת בדגם). לשחרור הלחצנים, לחצו בו-זמנית על לחצני הטמפרטורה ומהירות הסחיטה משך לפחות 3 שניות. סימן המפתח נעלם מהתצוגה וניתן להתחיל את תכנית הכביסה.
מכונת הכביסה מפסיקה לפעול במהלך התוכנית ונורית ההפעלה מהבהבת	 אפשרות "עצירת שטיפה" הופעלה (אם קיימת בדגם) וסימן "עצירת שטיפה" מחדלק בסמן סדר התקדמות תכנית הכביסה. בטלו את אפשרות "עצירת שטיפה" על ידי לחיצה על לחצן ההפעלה או על ידי בחירת תכנית "ניקוז". נבחרה תוכנית אחרת – בחרו שנית בתוכנית הרצויה ולחצו על לחצן ההפעלה. התכנית הושהתה והמכסה נפתח. סגרו את המכסה והפעילו את התכנית מחדש על ידי לחיצה על לחצן ההפעלה. מערכת הבטיחות של מכונת הכביסה הופעלה (ראו "תיאור סימונים אדומים"). ברז המים אינו פתוח או קיים עיקול או חסימה בצינור כניסה המים (נורית סימון "ברז סגור" דולקת).
משקעים של חומר כביסה או תוספים נותרים במתקן חומרי הכביסה עם תום הכביסה	 מתקן חומרי הכביסה אינו מותקן נכון במקומו, או יש חסימה במתקן. מסמן הרשת של צינור אספקת המים נסתם (ראו "טיפול ואחזקה").
מכונת הכביסה רועדת במהלך מחזור הסחיטה	 מכונת הכביסה אינה מאוזנת; הרגליות אינן מותאמות כשורה (ראו "התקנה"). מסגרת ההובלה לא הוסרה; לפני השימוש במכונה, חובה להסיר את מסגרת ההובלה.
תוצאות הסחיטה הסופית אינן מספקות	מכונת הכביסה מצוידת במערכת איתור ותיקון של חוסר-איזון, אם מועמסים פריטים כבדים בודדים (כגון חלוקי אמבטיה), מערכת זו עשויה להפחית את מהירות הסחיטה באופן אוטומטי או אפילו להפסיק את הסחיטה לחלוטין כדי להגן על מכונת הכביסה. • פריטים כבדים מנעו את הסחיטה; הוסיפו פריטי כביסה קטנים יותר וחיזרו על שלב הסחיטה. • היוצרות עודף קצף מנעה את הסחיטה; בחרו והפעילו תכנית "שטיפה וסחיטה". המנעו משימוש בכמות מופרזת של חומרי כביסה (ראו "חומרי כביסה ותוספים"). • בורר "מהירות סחיטה" (אם קיים בדגם) מכוון למהירות סחיטה נמוכה, או אפשרות "ללא סחיטה" נבחרה (אם קייםת בדגם).
זמן התוכנית שהוצג בתחילה ארוך / קצר מהזמן שהוצג תחילה (רק במכונות כביסה עם תצוגת זמן נותר)	חלק מתיפקוד רגיל של מכונת הכביסה כולל הסתגלות לגורמים שיכולים להשפיע על משך תוכנית הכביסה, למשל היוצרות כמות עודפת של קצף, חוסר איזון בהעמסה משך תוכנית הכביסה, למשל היוצרות כמות עודפת של קצף, חוסר איזון בהעמסה עקב פריטי כביסה כבדים, משך התחממות מוארך עקב טמפרטורה נמוגה של מים עקב השפעות כאלה, משך הזמן הנותר להרצת התוכנית מחושב מחדש, ומשודכן במידת הצורך. בתצוגות מסויימות (בהתאם לדגם), מוצגת הנפשה במהלך עדכון זמנים מסוג זה.















תאור נורות תקלה אדומות

תאור	סומין בתעונה בנדולה	Dahir Shirk Bisis
	סימון בתצוגה הגדולה	נורית אדומה דולקת
סיבות	(אם קיימת בדגם)	
פתרונות		
אין אספקת המים למכונת הנביסה או זרם המים חלש מדי. נורת סימון "הפעליהפסק" (Start/Pause) מהבהבת. ידקו אם: יקימים פיתולים בצינור אספקת המים. יסימי הרשת של צינור אספקת המים סתומים (ראו "טיפול ואחזקה"). המים שבצינור אספקת המים אדום (במידה חלונית שסתום צינור אספקת המים אדום (במידה ולמכונת הכביסה שלכם יש צינור כניסת מים כמוצג בתמונה "A"; ראו "טיפול ואחזקה"); החליפו את הצינור מכירה בצינור חדש אותו ניתן לרכוש דרך שירות לאחר מכירה	₹ ₽	*ברז המים סגור" רבי
לאחר הסרת התקלה, הפעילו מחדש את תוכנית הכביסה על ידי לחיצה על לחצן ההפעלה. אם התקלה חוזרת שוב, התקשרו לשירות לאחר מכירה (ראו "שירות לאחר מכירה").		
המכונה אינה מתנקז, ונעצרת בשלב המתאים של התכנית; הוציאו את התקע משקע מהחשמל ובדקו האם: • קיימים פיתולים בצינור המים. • המשאבה או המסק חסומים (ראו "הסרת המסק" / "ניקוד מים עודפים"). • חשוב: לפני ניקוז המכונה וודאו שהמים התקררו. • המים שבצינור הניקוז קפאו לאחר פתרון הבעיה, בחרו בתוכנית "ניקוז" (Drain) והפעילו אותה או לחצו על לחצן "איפוס" (Reset) במשך שלוש שניות לפחות והפעילו מחדש את התוכנית הרצויה. אם התקלה חוזרת, התקשרו לשירות לאחר מכירה	(#)	#ניקר משאבה" (##















תאור	כיתוב בתצוגה	נורית סימון אדומה		
סיבות	(אם קיימת בדגם)	דולקת		
פתרונות				
המכונה מפסיקה לפעול באמצע התכנית.	bdd			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(במכונות ללא תצוגה:			
"כנפי התוף פתוחים" (כנפי התוף לא נסגרו היטב).	כל נוריות סמן התקדמות			
לחצו על לחצן "איַפוס" "ב משך לפחות שלוש שניות והמתינו עד שנורית	תכנית הכביסה דולקות			
"פתיחת דלת" 🔒 גדלקת.	בעת ובעונה אחת)			
פתחו את כנפי התוף וסגרו אותן שוב, לאחר מכן בחרו והפעילו שוב את				
התנגית הרצויה. אם התקלה חוזרת, התקשרו לשירות לאחר מכירה.				
"תקלה ברכיב חשמלי"	"F35" לבין "F02" בין			
בחרו בתוכנית "ניקוז" והפעילו אותה, או לחצו על לחצן "איפוס" 🕪	(מלבד "F09")			
משך שלוש שניות לפחות.				
"כמות מים גדולה מדי" (לאחר ביטול תכנית או הפעלה לא תקינה).	"F09"			
כבו את המכונה והפעילו אותה שוב, לאחר מכן בחרו בתכנית "ניקוז"				
והפעולה תתחיל בתוך 15 שניות.				
תקלת "עצירת מים"	"FA"	ישירות" (אַ)		
כבו את מכונת הכביסה, הוציאו את התקע משקע החשמל, וסגרו את ברז המים. הטו בזהירות את מכונת הכביסה קדימה כדי לאפשר למים				
שהצטברו לזרום החוצה מתחתית מכונת הכביסה.				
לאחר מכן:				
• חברו את התקע לחשמל.				
 פיתחו את הברז (אם המים זורמים מיידית לתוך מכונת הכביסה, 				
מבלי שהמכונה הופעלה, קיימת תקלה. סיגרו את הברז והודיעו				
לשירות לאחר מכירה).				
• בחרו בתוכנית הרצויה והפעילו אותה שנית.				
Faur and	UT and			
"עודף קצף" עודף קצף עצר את תוכנית הכביסה.	"Fod"			
• בחרו והפעילו את תכנית "שטיפה ופחיטה" (©+				
• לאחר מכן, בחרו שנית בתוכנית הרצויה והפעילו אותה, תוך שימוש				
בכמות מופחתת של חומר כביסה.				
אם התקלה נמשכת, נתקו את תקע מכונת הכביסה משקע החשמל.				
סגרו את הברז והתקשרו לשירות לאחר מכירה (ראו "שירות לאחר				
מכירה").				

במידה ואין במכונת הכביסה שלכם תצוגת זמן נותר, בדקו איזה מהתקלות שתוארו יכולה להיות מקור הבעיה ועקבו אחר ההוראות בהתאם.

















לפני שתתקשרו לשירות לאחר מכירה:

- 1. נסו לתקן את התקלה בעצמכם (ראו "מדריך לאיתור
- 2. הפעילו שנית את התוכנית כדי לבדוק האם הבעיה
- .3 אם מכונת הכביסה ממשיכה לפעול בצורה לקויה, התקשרו לשירות לאחר מכירה.

פרטו:

- את אופי הבעיה.
- את הדגם המדוייק של מכונת הכביסה.
- את קוד השירות (המספר לאחר המילה שירות (SERVICE



מדבקת שירות לאחר מכירה ממוקמת בצדו האחורי של מכסה המסגן או על גב המכונה.

- את הכתובת המלאה שלכם.
- את מספר הטלפון שלכם וקידומת האזור. בתור עדיפות ראשונה, עליכם ליצור קשר עם נותן השירות של הספק ממנו רכשתם את המכונה.

הובלה / הזזה

- נתקו את תקע המכונה משקע החשמל.
 - 2. סגרו את ברז המים.
- 3. נתקו את צינורות אספקת המים והניקוז.
- רוקנו את כל שאריות המים מהצינורות וממכונת הכביסה (ראו "ניקוי המסגן" / "ניקוז מים עודפים"). המתינו עד שהמים מתקררים כדי למנוע תאונות.
- כדי להקל על הזזת המכונה, תפסו את המנוף שבתחתית חזית המכונה (בדגמים מסוימים), משכו קלות את המנוף ביד ולחצו ברגל כדי לנעול את המנוף. תמיד זכרו להחזיר את המנוף למצבו המקורי, היציב.
 - חברו את מסגרת ההובלה.
 - 7. הובילו את המכונה במצב אנכי.

חשוב: אסור להשתמש במכונה כשמנוף ההזזה פתוח.

















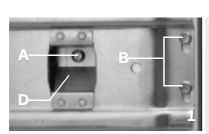


הסרת מסגרת ההובלה

במכונה מותקנת מסגרת ההובלה כדי למנוע נזק למכונה בעת ההובלה.

חשוב: לפני השימוש במכונה, חובה להסיר את מסגרת ההובלה שבגב המכונה.

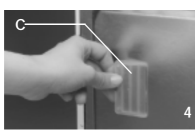
- "B" ואת ארבעת הברגים "A" ואת ארבעת הברגים "B" בעזרת מברג שטוח או מפתח ברגים מספר 8.
 - 2. הסירו את מסגרת ההובלה.
- החזירו את ארבעת הברגים החיצוניים "B" למכונה והדקו אותם.
- שלבו את שני האטמים "C" לפתחים "D" שבגב המכונה. <u>הערה: אל תשכחו להחזיר ולהדק את ארבעת הברגים</u> החיצוניים.

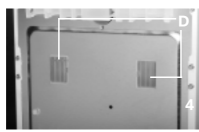














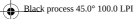




















התקינו את המכונה על משטח רצפה מאוזן, בסמוך לחיבור לחשמל, מים וביוב.

במידה והרצפה אינה מאוזנת, התאימו את הרגליות לפי הצורך (אין לשים חתיכות עץ, קרטון וכדומה מתחת לרגליות):

- 1. שחררו את האום הנועל בעזרת המפתח המסופק.
- 2. התאימו את גובה הרגלית על ידי סיבוב הרגלית ביד.
- 3. הדקו את האום הנועל על ידי סיבוב כלפי המכונה, נגד כיוון השעון.

וודאו כי כל ארבעת הרגליות נשענות על הרצפה, ושהמכונה מאוזנת ויציבה לגמרי (השתמשו בפלס מים).

ניתן להתקין את המכונה בשטח ברוחב של 40 ס"מ ובעומק של

חיבור צינור אספקת מים

- 1. הבריגו בזהירות, ידנית, את צינור אספקת המים A לברז (ראו איזרים 1, 2, או 3, בהתאם לדגם).
 - 2. וודאו שאין בצינור פיתולים או כיפופים חדים.
- 3. פתחו את הברז עד הסוף כדי לוודא שהחיבורים אטומים הן בצד המכונה והן בצד הברז.

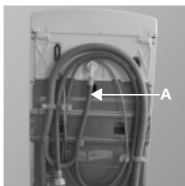
במידה והצינור קצר מדי, החליפו אותו עם צינור מתאים, אותו ניתן להשיג דרך שירות לאחר מכירה או אצל ספק המכונה.

בדקן מפעם לפעם אם הצינור נסרק או איבד את גמישותו. החליפו במידת הצורך בצינור חדש אותו ניתן להשיג דרך שירות לאחר מכירה או אצל ספק המכונה.

ניתן לחבר את המכונה ללא שסתום חד כיווני.





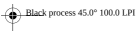


























(ראו איור של סוג צינור אספקת המים זה – בהתאם לדגם)

- הבריגו את הצינור לברז המים. פתחו את הברז עד הסוף כדי לוודא שהחיבורים אטומים.
- אסור לחבר מכונה זו לברז מקשר המחובר לדוד בלחץ
- צינור אספקת המים והגוף הפלסטי שבחיבור הברז מכילים (בהתאם לדגם) רכיבים אלקטרוניים: אין לחתוך את הצינור ואין לטבול את הגוף הפלסטי במים.
 - במידה והצינור הגמיש ניזוק, יש לנתק מייד את המכונה מזרם החשמל ולהחליף את הצינור.

אם הצינור קצר מדי, החליפו אותו בצינור Water Stop באורך שלושה מטר (ניתן לרכוש דרך שירות לאחר מכירה או מספק המכונה). פעולה זו תבוצע אך ורק על ידי חשמלאי מוסמך בלבד.



חיבור צינור הניקוז

1. שחררו את התפסים השמאלי והימני של צינור הניקוז, ראו "A" באיור.

"B" אין לשחרר את התפס השמאלי של צינור הניקוז, ראו באיור. סכנת דליפת מים וכוויה ממים רותחים.

- חברו את תפס ה- "U" ("C" באיור) לגמרי בקצה של צינור הניקוד.
 - 3. חברו את צינור הניקוז לסיפון, או תלו אותו על שפת כיור באמצעות תפס ה-"U"

כיור קטן לשטיפת ידיים אינו מתאים לחיבור צינור הניקוז. שפת הכיור צריכה להיות בגובה של לא יותר מ-100 ס"מ מעל הרצפה.

אם צריך להאריך את הצינור, חברו צינור גמיש מאותו סוג באמצעות הדקי צינור מתברגים.

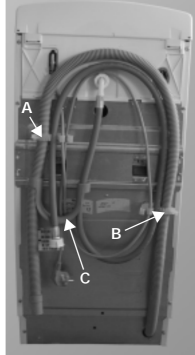
אורך מירבי לצינור הניקוז: 2.50 מטר.

גובה ניקוז מירבי (תפס ה-"U"): 100 ס"מ.

גובה ניקוז מינימלי: 55 ס"מ.

וודאו שהצינור לא מפותל ומכופף והבטיחו שהצינור לא יוכל ליפול בעת הפעלת המכונה.

18 IL









Black process 45.0° 100.0 LPI

